

Gold: Chance auf Bodenbildung

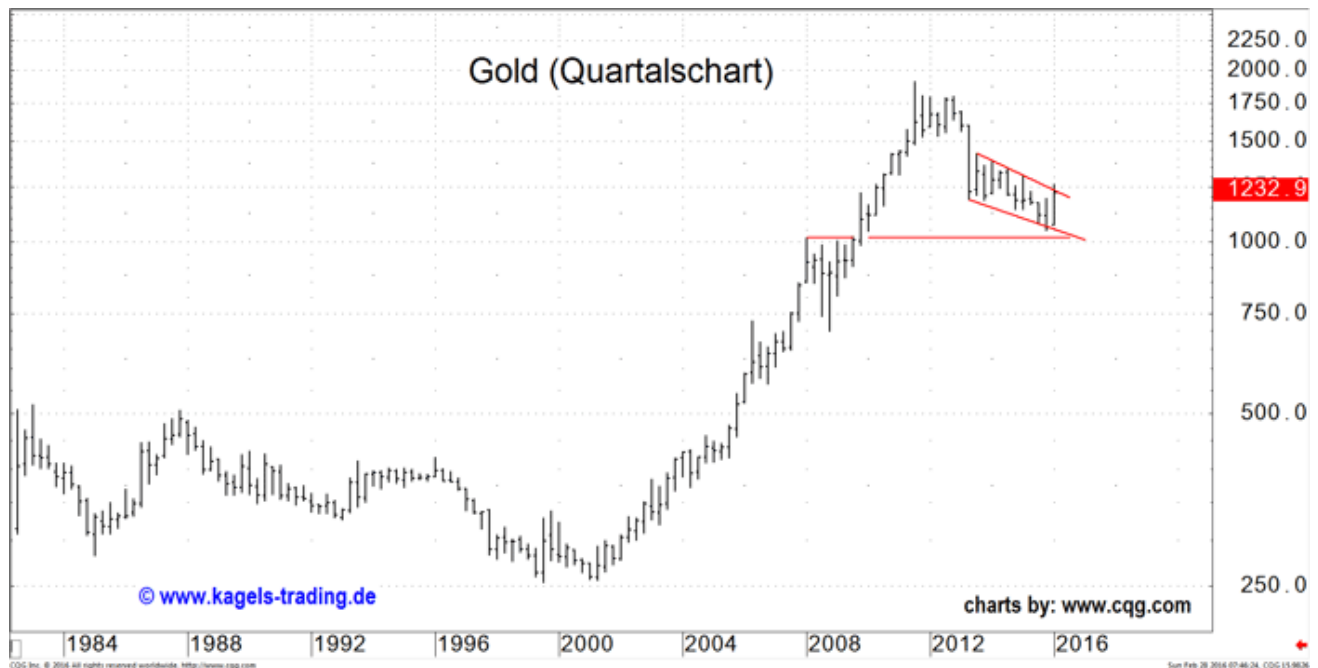
01.03.2016 | [Björn Heidkamp \(Kagels Trading\)](#)

Der abgebildete Chart zeigt die historische Kursentwicklung des Gold Futures von 1982 bis heute, bei Kursen von 1.234,40 USD/Unze. Ein Notierungsstab bildet die Kursschwankungen des Gold Futures für jedes Quartal ab.

Im Dezember 2014 erreichte Gold bei 1.049,60 ein mehrjähriges Bewegungstief. Unterstützt von den Erschütterungen an den Aktienmärkten feierte das gelbe Edelmetall seit Jahresbeginn ein fulminantes Comeback. Mit diesem starken Aufwärtssimpuls wurden wichtige Abwärtstrendlinien, sowie die 200-Tagelinie klar überschritten. Dadurch hat sich das langfristige Chartbild verbessert.

Setzt sich der Kursanstieg fort, dreht die historische Chartsituation bei Kursen über 1.308 auf Kauf. Ein langfristiger Goldpreisanstieg bis 1.430 scheint dann realistisch.

Eine potentielle Korrektur des jüngsten Anstieges sollte idealerweise nicht klar unter 1.130 führen, damit sich langfristig eine belastbare untere Umkehrformation ausbilden kann. Ansonsten droht ein erneutes Absinken in den Bereich des Mehrjahrestiefs bei 1.050 bis 1.000.



© Björn Heidkamp
www.kagels-trading.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
<https://www.rohstoff-welt.de/news/57103--Gold--Chance-auf-Bodenbildung.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).